

2023年医院核酸检测工作个人总结(实用9篇)

总结的选材不能求全贪多、主次不分，要根据实际情况和总结的目的，把那些既能显示本单位、本地区特点，又有一定普遍性的材料作为重点选用，写得详细、具体。那么，我们该怎么写总结呢？下面是小编带来的优秀总结范文，希望大家能够喜欢！

医院核酸检测工作个人总结篇一

目前，我县新冠肺炎疫情仍处于“外防输入、内防反弹”的关键时期，在持续抓好疫情防控常态化管理的同时，为应对20xx年xx季可能出现的新新冠肺炎疫情，充分发挥核酸检测的疫情监测作用，做好应对疫情应急处置扩大核酸筛查准备工作，根据上级要求，结合实际情况，特制定本预案。

一、总体目标

二、启动条件

(二)社区筛查新增新冠肺炎确诊病例或无症状感染者，疫情出现扩散趋势，适时启动全县范围内全员新冠病毒核酸筛查工作。筛查工作以乡镇(街道)为单位和主体，采取同步推进的方式进行。根据疫情具体情况综合评估后，由县新冠肺炎疫情防控应急指挥部研究决定筛查范围。

三、组织职责

(一)街道成立由街道党委书记任组长，主要负责领导为副组长，各相关部门负责人为成员的新冠病毒核酸全员筛查专项工作领导小组和督导组，统一领导、指挥、部署和协调辖区内疫情防控和全员核酸筛查工作，结合街道实际制定全员新

冠病毒核酸筛查工作，明确各工作组织、任务、目标和责任，研究解决所辖区域内疫情防控和全员核酸筛查工作中的重大问题；统筹协调和指导各相关部门和社区(村)落实各项措施，并对筛查工作进展情况进行督导检查；根据应急处置和筛查工作需要，按照上级指挥部的安排和部署，做好各类应急物资储备，包括防护用品、消杀药械等物资。

(三)加强健康宣教。要通过张贴通知、短信、微信等多种形式，发布全员新冠病毒核酸筛查公告，有针对性地开展新冠肺炎防控知识宣传，发布健康提示和就医指南，科学指导公众正确看待全员核酸筛查工作，引导公众规范防控行为，做好个人防护。

四、时间安排

(一)社区筛查

医院核酸检测工作个人总结篇二

一是大员上阵，压实联防联控责任。某市委市政府坚持把疫情防控工作作为压倒一切的头等大事来抓，坚持大员上阵，以上率下，把责任压力层层传导到位。市委书记某同志分别给市级领导干部和镇处党政主职写一封信，约谈某家落实疫情防控工作主体责任不力单位主职。建立市、镇、村三级包保责任落实体系，市级领导下沉一线，靠前指挥，包镇督办，镇处党政主职一线指挥，齿轮传导责任压力。对市直单位、城镇社区、居民小区、农村等不同领域，分层分类发布《防疫工作提示》及《疫情防控须知》，制定联防联控任务、责任、问题三项清单，做到防控工作目标任务化、清单化、责任化，共筑联防联控、群防群治坚强堡垒。

二是广泛宣传，营造联防联控氛围。全市各级基层党组织通过微信公众号、流动宣传车、村村响、悬挂固定标语等多种方式，大力宣传疫情防控知识和有关要求，凝聚联防联控、

群防群治的强大合力，群众的防疫意识明显增强。如，某办事处某个社区布置某只小喇叭，每天早上7点到晚上9点，宣传疫情防控知识；某镇每村组建x支党员铜锣宣传队，要求每个垵组“一面红旗一面锣、一个喇叭音不断”，走村串户约束村民不要出门。据统计，全市悬挂固定标语某万条，发放宣传材料某余万份，营造了浓厚氛围。

三是全员摸排，夯实联防联控基础。把人员摸排作为联防联控工作重点，做到全面覆盖、全程管控。摸排工作分农村、社区、市直单位，以镇处、市直单位党委(党组)为主体，对辖区内的农村、社区、小区、企业和单位办公区、宿舍区进行全域摸排，做到不漏一户、不落一人，分层分类建立人员台账，坚持每天一查、每日一报。截至2月某日，全市共摸排各类人员某人，其中镇处某万人、社区某万人、市直单位某万人。严格落实体温检测、人员排查、疫情报告、问题整改等各项疫情防控制度，对所有重点人落实“一对一”全面管控，对发现的发热病人及时有效管控，确保管住源头、管住重点，控住蔓延、控住扩散。

四是全力阻断，紧扣联防联控关键。以禁止流动为目标，整合食药监、卫健、公安等部门力量，科学设置卡口，实行“铁桶”管理，严格落实阻断限流措施。在农村，村(组)和垵场之间设卡，每个村只留一个进出通道，且设卡，禁止人员流动；在城区，小区内和楼栋之间，严格人流进出管理，杜绝人员串门往来。据统计，全市设卡某个，每个卡点都做到有阻拦设施、有人员值守、有进出登记、有体温测量、有消毒消杀等“五有”，切实阻断镇与镇，村与村，垵场与垵场之间的人员流动。同时，各村、社区、小区组织党员巡逻队，对辖区内聚集人群及时劝散。疫情防控工作开展以来，全市各级党组织开展党员“领岗诺责”，市直单位开展“双进”活动，某万余名城乡无职党员申领防疫宣传、设卡阻断、便民服务等各类岗位，成立党员突击队某支，成为联防联控的主力军。

五是用心解难，优化联防联控机制。针对人员阻断给群众生活带来的不便，各基层党组织结合实际组织党员开展便民服务活动，让群众居家不麻烦、生活有保障。对发热病人，统一安排卫生院救护车上门接送就诊，其他需转诊的病人，由村卫生室开具转诊证明，各村、小区卡口放行；对缺乏急需日用物资的，推行“阳光代购”，组织党员干部统一收集信息、定点定时代购、上门入户送货，凭小票与群众结算，得到群众点赞。

六是专员出动，强化联防联控监督。某市防控指挥部成立某个督查组，下沉基层一线督查联防联控工作。市纪委监委强化执纪监督，组织专班下沉督查暗访，对履行主体责任不力的单位和个人从严从快问责。如某镇某村对居家观察对象监控不力，对包保干部给予党内警告处分；某局落实联防联控责任不力，对局主要负责同志实行诫勉。截至2月某日，全市开展监督检查某人次，督促整改问题某个，共问责党员干部某人。其中：立案某人（党内警告某人，撤销党内职务某人），免职某人，诫勉某人（其中正科级x人、副科级x人），通报批评某人，责令作出书面检查某人，批评教育某人。政法部门加大工作力度，对违^v公告不听劝阻、聚众赌博的从严打击。

医院核酸检测工作个人总结篇三

身披星辰，戎装以待。核酸检测的医护人员，在检测点用忙碌的身影，迎接太阳的升起，他们一遍遍检查用品是否数量齐全，一次次确认人员是否准备就绪，与太阳一同升起的，还有她们战胜疫情的信心。

一声令下、戎装出发，在全县连续四轮的全员核酸检测工作中，来自全县各医院、乡镇卫生院等医疗机构的医务人员废寝忘食，奋战在城乡各个核酸采集点。他们克服采集量大、不能按时吃饭等诸多困难，用实际行动履行了职责与使命。

隔离点、封控区.....每天在周口太康抗疫一线开展核酸采集工作，有时与病人密切接触，这就是“大白”郭淑艳的工作日常。她是女儿，是母亲，但在疫情面前，她穿上白衣，化身战士，奔赴支援抗疫一线。

郭淑艳是周口市传染病医院党支部委员、护士长。3月21日，周口市太康县发生疫情，郭淑艳第一时间报名参加驰援太康，离开家中不到4岁的孩子，带领女子党员突击队，投身一线核酸采集工作，至今已奋战16个日夜了。

疫情就是命令。来到太康以后，郭淑艳带领着队员们不分时间，不分白天黑夜，认真完成指挥部分给的每一项任务。隔离点、封控区，郭淑艳带领着队员们下乡镇，挨家挨户的进行核酸采集。在一线，医护工作不仅繁重，而且需要与病人密切接触，操作稍有不慎便有感染的风险。

郭淑芬表示，虽然很辛苦，但我是党员，我要走在前面！作为一名医务人员，又是党员，危急时刻我有这个责任和义务，在现在疫情期间贡献一份力量。

在太康抗“疫”近半个月，郭淑艳也非常牵挂家人，牵挂孩子。“妈妈，你什么时候能回来呀，我好想你呀。”在休息之余，郭淑艳都会给不到4岁的儿子打视频电话，她的儿子每次都会这样问她。

医院核酸检测工作个人总结篇四

为落实以核酸检测为核心的扩大预防策略，及时、科学、规范、有序应对我镇突发新冠肺炎疫情状态下的大规模人群新冠病毒核酸采样检测组织实施工作，根据《南靖县大规模人群新冠病毒核酸检测组织实施工作方案》，结合靖城镇实际，制定本工作方案。

按照“县级统筹、属地负责、部门联动、条块结合、分级分

类、科学研判、网格管理、全员动员、机动支援、规范高效”的原则，组织开展大规模人群核酸检测，及时快速控制疫情。

综合考虑辖区人口数量、行政区划、人力资源、应急保障等因素，立足于5天基本完成全员核酸检测的目标制定实施方案。

（一）1+8核酸检测工作小组

按照“1+8”标准准备工作人员，即有一名镇（园）班子成员，并设置8人专门小组（1名联络员、1名医务人员、1名信息登记员、1名网格员、2名引导员、1名民警、1名村居工作者）负责现场采样的动员、组织、公告、标本采样送检等工作。

根据分工和岗位职责，1+8核酸检测工作小组成员：班子成员：刘建发；联络员：姚秋容；医务人员：曾祥开；信息登记员：洪佳慧；网格员：魏海森；引导员（2名）：各包村队长、队员；民警（1名）：林文平、陈贤全（居委会）；村居工作者（1名）：各村卫生防疫员。

（二）划分检测片区

第一天：靖城村、靖安村、高新区中心幼儿园

检测地点：靖城村部、靖安村部、幼儿园

第二天：居委会、南靖四中、高新园区中心小学

检测地点：居委会、南靖四中、高新园中心小学

2. 南靖四中学生检测顺序：第一组初中部；第二组高中部；第三组教职工及学校工勤人员

3. 高新园中心小学学生检测顺序：

第一组低年级；第二组中年级；第三组高年级；第四组教职工及学校工勤人员

第三天：湖林村、院前村

检测地点：湖林村村部、院前村村部

1. 湖林村检查顺序：第一组：一片区景头张社

第四天：尚寨村、阡桥村

检测地点：尚寨村村部、阡桥村村部

1. 尚寨村检查顺序：第一组：1片区山腰社；第二组：二片区寨中社。第三组：三片区寨河、寨顶社；第四组：四片区上厝社、寨前社；第五组：五片区上埔社、顶庵、顶湖社。

2. 阡桥村检查顺序：第一组：一片区过桥社；第二组：二片区，下埔社。第三组：三片区中社；第四组：四片区寨仔山社；第五组：五片区观音山社。

第五天：东坂村、镇政府及各镇派驻单位工作人员

检测地点：东坂村村部，镇政府大院

1. 东坂村检查顺序：第一组：一片区1—3组；第二组：二片区4—6组；第三组：第三片区7—9组；第四组：第四片区10—12组；第五组：第五片区13—15组。

2. 镇政府大院检查顺序：第一组：班子成员；第二组：在编干部；第三组：职工；第四组：后勤人员及食堂员工。

(二)合理配置采样队

除县级统筹调配的应急采样队外，要立足5天完成本辖区全员

核酸检测目标，卫生院要统筹医务人员，结合辖区人口数量，按照每位采样人员每小时采样45人份测算，进一步科学配置采样队，确保规定时间内完成采样任务。同时要充分考虑部分乡镇农村人口少、分布散等实际，配置移动式机动采样队，提高采样工作效率。

（三）加强培训演练和报备所需物资

卫生院要积极参与县总医院组织的登记员、采样员、检测操作人员“三员”理论知识培训、实践操作训练；核酸采样检测各环节的实战处置培训演练，做到全覆盖、全熟练，确保具备应对疫情实战处置能力。科学合理储备相应医疗、防护物资，重点加强核酸检测试剂、采样管（单人管、5混1管、10混1管）和登记员、采样人员、检测操作人员的防护物资（隔离衣、防护服等）的储备和使用轮换，报备相关物资储备量须满足在5天内完成辖区内常住人口全员核酸检测所需。

发现本地疫情时，要依托日常应对疫情指挥体系，立即启动应急处置机制，第一时间启动各职能组工作专班，集中办公，加强调度、指导，按照属地管理原则，以村（居）为单位，迅速启动大规模人群核酸检测，各职能工作组根据职责分工，各司其职，组织落实大规模人群核酸采样的各项工作（附件1：靖城镇大规模人群核酸检测指挥架构）。

（一）确定检测人群

我镇结合县疫情防控工作指挥部根据不同区域的疫情风险等级，精准确定重点人群、普通人群，制定相应的检测策略。按照涉疫地人员、14天内到过涉疫地人员、高风险地区人员、中风险地区人员、重点人群、低风险地区人员等圈层，分类分层检测，逐步扩大检测范围，确定检测人员名单。低风险地区按照10:1、中风险地区可按照5:1的方式进行混样检测，高风险地区及重点人群要按照1:1的方式进行单样检测。对隔离人员和重点地区、重点人群，应根据防控策略进行多次检

测，最大程度避免漏管失控。

（二）迅速宣传动员

根据县疫情防控工作指挥部发布的信息，向所属辖区民众及时发布病例或无症状感染者活动轨迹、防控措施等信息，通告检测区域、对象和要求，以及采样时间、地点和联系方式等。各村（居）按照划分的网格化片区，迅速动员组织核酸采样检测。以村（居）、学校、企业单位为网格，开展宣传动员和引导，提前入户到人，摸底造册，准确登记人员姓名、身份证号、联系方式、现住址等信息。媒体、通信、网络同步推送。

受检人员原则上在居住地接受检测，服从居住地行政管理。按“谁用人、谁负责”、“谁主管、谁指导”，辖区内的行政机关、企事业单位和社会机构成立工作专班，发动本单位人员主动配合，服从社区管理。学校要落实住宿学生封闭管理并组织检测。宗教及民间信仰场所等工作人员，由镇统战办负责组织，就近检测。交通运输业、物流快递业、服务性规模企业等从业人员，由镇行业主管部门负责部署、督促所属企业组织就近检测。

离开管控区域人员，应主动向现住地所在社区报告，就近检测。滞留管控区域的流入人员由管控区域社区管理、核酸检测。

镇疫情防控工作指挥部组织干部职工下沉到各村（居）、学校及企业支持参与检测发动、组织管理工作。

（三）组织现场采样

村（居）接到指令后，要根据事先确定的地点，原则上2-4小时内规范设置采样点（详见附件）。各村（居）、学校要根据划分检测片区和安排的检测统筹安排人群采样的时段、次

序，分批有序组织，避免人群聚集。

（四）信息发布

根据县疫情防控工作指挥部建立疫情例行新闻发布机制，及时向民众发布疫情相关信息；重点发布新增病例及流行病学调查、检测检查结果、保供稳价、核酸检测、防控政策、科普知识等信息。

医院核酸检测工作个人总结篇五

2. 在采集口咽拭子时检测者头后仰，张口发出「啊」音，充分暴露咽喉；

5. 请做好个人防护，只有采样时才能取下口罩，采样完毕请立即戴好口罩；

6. 采样时请戴好口罩、自觉排队，尽量减少交谈，保持1米以上安全距离。

病区护士发热门诊的护士采集核酸的时候一般都要带着防护面罩，然后穿着防护服，戴手套，进行防护。

做核酸检测需要注意以下事项：

2、做核酸检测的时候要戴好口罩，避免与陌生人距离太近，最好保持一米以上的距离。

3、做核酸检测前两个小时最好是避免喝水吃东西，因为在采集标本的时候，一般是采取咽拭子的方法，有可能棉签xxx咽后壁，会出现干呕、呛咳。

4、做核酸检测最好做完以后能够及时的离开场所，并且了解核酸检测结果出具的时间，及时的取到报告。

做核酸检测前需要注意不能熬夜，保证睡眠，睡眠时间需要达到8个小时。另外，做核酸检测之前不能吃辛辣油腻还有油炸的食物，不要吃有xxx性的食物，保持口腔还有鼻腔的卫生。在做核酸检测前两个小时，尽量不要吃任何的食物，避免在做核酸检测的时候出现呕吐的情况，注意放轻松，不要有太大的压力。做完核酸检测之后在医院休息半小时，稍微喝一点温开水，这样会舒服一些。检测之后也要注意饮食，不能抽烟喝酒，如果觉得身体有不舒服的地方，需要马上到医院检查，已明确病因。

核酸检测报告单的电子版和纸质版是一样的，一般正常情况下的话，其实目前很多地方都是可以用手机检查到的，输入自己的身份证一般都可以检查清楚的，这个要结合当地的情况的，正常情况下都可以，但是要看一下您当地的情况的。

医院核酸检测工作个人总结篇六

- 1、冬天纵然寒冷，春天的脚步不会延迟。
- 2、疫情终会过去，静候春暖花开。
- 3、你的负担将变成礼物，你受的.苦将照亮你的路。
- 4、助力疫情防控，志愿者在行动。
- 5、其实我一直在想，如果把这场疫情当做是我人生的最后光阴，那么我到底活得快不快乐呢，现在的生活绝对不是我要的，我该做什么，我能做什么呢。
- 6、向所有奋战在抗击新型肺炎一线的医务工作者们致敬！
- 7、希望如约而至的不仅是春天，还有疫情过后平安的你。

- 8、只要疫情能控制，剃个光头又何妨！
- 9、践行志愿服务精神，当好疫情防控“四大员”。
- 10、人生只有一次，生命只有一回。
- 11、加油上海，春天已到来，胜利就在眼前！
- 12、有你有爱，定能战胜病魔；有你有爱，春天花开如歌；有你有爱，亲人充满温暖。
- 13、疫情期间，撒下花种子，祝愿：春暖花开之时，你在我在大家安好！
- 14、不计报酬，无论生死。是这次抗击疫情最感人的话语，内向所有奋战在一线的医护人员致敬！香港加油！
- 15、抗疫一线，闪耀“志愿红”。
- 16、这场战“疫”中，有人却逆行而上奔赴前线，让我们一起为他们祈祷平安归来。
- 17、疫情面前，我们都是战士。我相信，只要大家众志成城，科学防治，一定能战胜这次疫情！
- 18、坚定信心，同舟共济，精准防严格控有效治，坚决打赢疫情防控阻击战。
- 19、有沉痛，才会有反思。有寡静，才能生淡泊。
- 20、不戴口罩满街走，胜似粪池自由泳。
- 21、疫情面前，愿寒冬不寒，温暖依旧，天涯咫尺，你我皆平安。

- 22、望能够早日战胜疫情，希望大家能够平安。
- 23、病毒无情，人有爱。在这个病毒肆虐的时候，人间充满了温暖。加油。
- 24、防疫情，不聚会，不聚集，少走动。
- 25、没有生而英畏，只是选择无畏。
- 26、加油上海！万众一心一定能打赢这场没有硝烟的家园保卫战！
- 27、希望保重自己，健康归来！
- 28、疫情当前，有人自觉留守，有人主动隔离，有人奋勇请战，有人视死如归。
- 29、时间从来都像贼，不经意间偷走你所有在意的，最好的办法就是跟着这个贼走，且行且珍惜。
- 30、疫情面前，我们要保持好心态，重防护勤消毒，减少出门和聚会，保护好自己和家人，一起共渡难关。同时，向一直奋斗在一线的医护人员致敬，你们辛苦了，香港加油，中国加油！

医院核酸检测工作个人总结篇七

为进一步推进大规模核酸检测工作顺利进行，提高人群核酸检测参与率，自xx月xx日起，社区党委班子高位推动、精心部署、狠抓落实。迅速制定《xx社区防控新型冠状病毒肺炎疫情工作指挥部的工作方案》。

按照街道关于疫情防控及核酸检测点选址的相关要求，将xx定为xx社区大规模核酸检测点。随后马上就相关要求做好一

应的物资准备□xx社区xx核酸检测点搭建布置工作紧锣密鼓、忙而不乱地开展。历经3天不分昼夜的努力，对检测点功能区域的再优化，在街道防疫指挥部的安排下xx核酸检测点于xx月xx日正式启用。

疫情防控工作开展以来□xx区副区长刘同志、区应急局局长李xx□xx街道党工委书记何同志□xx街道党工委副书记欧同志、街道卫健办周xx副主任□xx分局局长汪同志□xx派出所综合室副主任陈xx和xx派出所中队长梁同志先后带队到xx辖区及xx核酸检测点开展督导工作，上级领导对xx社区疫情防控工作高度认可，对核酸检测点现场情况表示肯定，并强调要加强现场秩序维护，引导群众有序检测的同时要服务好居民群众，全力保障核酸检测工作顺利开展。

20xx年xx月xx日-xx日，xx社区在xx开展大规模核酸检测工作。疫情防控工作开展以来□xx社区党委发动xx党群先锋队□xx幼儿园党支部□xx律师事务所党支部、中心城区管理公示党支部□xx党支部参与到各项防控工作中，充分体现了党组织的战斗堡垒和党员先锋作用□xx医院共派出52名医护人员协助本次全员核酸检测工作开展，夏日炎炎仍没有让采样点的医护工作者退缩，透过防护服，能看到他们因高温而涨红的脸颊，脱掉防护服，能看到湿漉的头发和鼻梁深深的压痕。核酸检测点由60名公安安保人员轮班值守，守护场内外的秩序，确保核酸检测工作有序开展。除此以外，街道市监办工作人员、格兰仕志愿者□xx农商银行志愿者主动参加，引导群众出示“两码”，为有需要的老人录入信息。

现场医护人员的白色防护服、警务人员的蓝色制服、党员的红马甲、志愿的绿马甲构成了xx社区全员核酸检测点现场最美的“彩虹”，映在群众心中，也收获了群众的信任、感谢与支持。

xx社区通过公众号，微信群、短信和落户发动的方式多渠道

全方位开展全员核酸检测的发动工作，务求使更多的居民群众参与检测。落户宣传分二组行动。第一组由xx社区党委书记陈超林同志带队到社区各大楼盘通过大喇叭，拍门入户的方式通知未完成核酸检测的群众尽早到xx参加检查。第二组由社区治安巡逻员穿街走巷到单家开展发动工作。

6月x日早上，全体工作人员行动起来，按岗就位。上午9点□xx社区大规模核酸检测工作有序开展，收到通知的居民群众早早佩戴好口罩到xx排队参加核酸检测，在工作人员的指引下经过测温、亮码后进入等候区，按指引进行核酸扫码登记。现场群众严格按照一米间隔轮候，有序进入到核酸采样区，配合医护人员进行采样工作。为照顾老人、孕妇、小孩及行动不便的人员，核酸检测点特设一条绿色快速通道，体现了人性关怀。

6月5日，吸取前一天的经验，社区党委班子对当天人员安排作优化调整，整个核酸检测流程更加畅顺，减少了群众的轮候时间。

为支持xx社区开展全员核酸检测工作，连续2天都有热心企业、单位向xx核酸检测点送来慰问物资。6月4-5日□xx社区陆续收到中国农业银行□xx零售业协会□xx农商银行、酸大妈食品店、社区党员和热心群众捐赠的清凉饮品和小食。

医院核酸检测工作个人总结篇八

为及时应急处置我镇发生的新冠肺炎疫情，快速、高效组织大规模人群核酸检测，根据国务院联防联控机制和省、市、县部署要求，结合我镇实际，制定本方案。

以“县级统筹、属地负责、部门联动、条块结合”为原则，坚持平战结合、逐级报告、分级分类、科学研判、网格管理、全员动员、机动支援、规范检测，有序、高效、科学开展大

规模人群核酸检测，及时快速控制疫情。

（一）强化应急指挥。镇政府接到报告后，第一时间启动各职能组工作专班，集中办公，加强调度、指导。各职能工作组根据职责分工，各司其职，组织落实大规模人群核酸检测工作。报告疫情的村（场）迅速启动大规模人群核酸检测应急处置，运行工作机制，落实信息报告、工作例会、工作台账等工作措施，推动部署落实。

（二）疫情研判。镇根据当地疫情和专家组研判建议，研究决定本辖区启动应急响应措施，并报告县疫情应急指挥部。

（三）分类响应

类型一：临近乡镇波及疫情

涉及的村（场）立即启动疫情应急处置工作，配合临近乡镇，开展涉及区域封控管理，对涉及人员进行全员核酸检测。争取24小时内完成全员核酸检测。

类型二：镇内发生疫情

成立以党政主要领导为组长的工作组，配合县疫情应急指挥部划定疫情风险区域等级，对应风险等级落实防控措施。争取24小时内完成全员核酸检测。

类型三：开展全员核酸检测

当发生较大规模的聚集性病例，且发生持续性社区传播，或确诊病例流行病学轨迹复杂，波及多个村（场），调查难、变数大时，建立统一领导工作机制，各乡镇组织落实、密切联动。5~7天内完成全员核酸检测。

（四）划定风险等级区域。镇政府根据疫情实际情况，疫情

发生地、病例活动范围等实际，以密切接触者管理为重点，划定高、中、低风险等级区域，及时向社会公布，同时报告县防控疫情应急指挥部。

（五）管控措施。各村（场）按照划定的区域风险等级落实防控措施。

1. 低风险地区（指无确诊病例或连续14天内无新增确诊病例）

保持正常生产生活秩序、“非必要不离开”，确需离开的须满足7天内核酸检测阴性和健康绿码等条件。

2. 中风险地区（指连续14天内发生10例以下确诊病例或1起聚集性疫情，不含境外输入性病例和无症状感染者）

人员原则上不出行，封闭式娱乐、休闲场所暂停营业，生活服务类场所缩短营业时间、限制人员数量和停留时间，开放式活动场所在落实防控措施前提下正常营业，按属地管理组织实施。

民政、民宗、卫健、公安等行业主管部门组织养老院、福利院、寺庙宗教及民间信仰场所、精神病院、监所等特殊场所实行封闭管理。

教育部门落实学校和托幼机构，做好教职员工和学生晨午检、因病缺勤登记等制度，不组织大型集体活动。

3. 高风险地区（指连续14天内出现10例及以上确诊病例或发生2起及以上聚集性疫情，不含境外输入性病例和无症状感染者）

根据流行病学调查结果，各地根据县疫情应急指挥部传播风险评估情况，以学校、楼房、工厂、工作场所、自然村为最小单元划定防控区域，在落实中风险地区各项防控措施的基

础上，进一步采取以下措施：

各村（场）要限制人群聚集性活动，同时会同市场监管、工信商、文体旅等部门限制或停止防控区域内的集市、影剧院演出或者其他人群聚集活动，关闭相关场所。

各村（场）在防控区域内果断采取停工、停业、停课等管控措施，必要时可采取区域封锁，限制人员进出。中小学校、托幼机构学生点对点接回与共同居住者一并实行居家隔离，寄宿制学校实行封闭管理、停止任何聚集性活动。

汽车站视疫情发展，采取停运等措施，停运前车站站内滞留的本地人员点对点接回居住地，滞留的外地人员由车站就地集中管理。汽车站所在地要对接县卫健局，组建机动采样队，负责汽车站流动人员的应急采样工作。

4. 出现病例时，高、中、低风险乡镇均需采取的管控措施

各村（场）执行测温，对外来人员实行验码、登记措施，做好公共部位（区域）清洁消毒。（责任单位：乡镇，村、社区）

市场监管、工信商、交通运输、城市管理等部门落实农贸市场、农产品批发市场（海鲜市场）、商场超市、饭店餐馆、交通场站等人员密集公共场所的风险排查和环境卫生整治，落实清洁、消毒、通风和个人防护措施；在客运场站和公共交通工具等公共场所，严格落实体温检测、戴口罩、通风消毒等防控措施。

各行业主管部门要督促企事业单位落实员工健康监测等管理措施，尽量减少人员聚集，鼓励具备条件的单位采取错时上下班、弹性工作制或居家办公方式。

各村（场）要根据疫情风险等级，依据《新型冠状病毒肺炎

防控方案（第七版）》及时、精准采取相应防控措施（责任单位：镇政府、各村(场)）

（一）确定检测人群。根据镇政府划定的不同区域的疫情风险等级，精准确定重点人群、普通人群，制定相应的检测策略。按照涉疫地人员、14天内到过涉疫地人员、高风险地区人员、中风险地区人员、重点人群、低风险地区人员等圈层（详见附件3），分类分层检测，逐步扩大检测范围。对隔离人员和重点地区、重点人群，根据需要可进行多次检测，最大程度避免漏管失控。（责任单位：镇政府、各村（场））

（二）迅速动员组织。向社会及时发布病例或无症状感染者活动轨迹、防控措施等信息，通告检测区域、对象和要求，以及采样时间、地点和联系方式等。各村（场）按照人员名册，迅速动员组织核酸检测。

按照属地组织原则，以块为主，条块结合，乡镇领导分包村（场），村（场）干部分包户的分级负责的核酸检测工作机制。

以镇为单位，设立核酸检测工作小组，下设若干个网格管理组和采样点工作专班。网格管理组要配置片区民警、若干名村居工作人员，承担宣传发动组织、检测对象信息登记录入上报等工作；充分运用第七次人口普查成果，必要时提前入户到人，摸底造册，准确登记人员名册的姓名、身份证号、联系方式、现住址等信息。

以村（场）、学校、企事业单位为网格，开展宣传动员和引导。媒体、通信、网络同步推送。区域内广大群众应积极配合镇、村（场）组织的健康排查和核酸检测工作。

县疫情应急指挥部发布指令后，各村（场）要第一时间响应，统筹安排人群采样的时段、次序，分批有序组织，避免人群聚集。

受检人员原则上在居住地接受检测，服从居住地行政管理。按“谁用人、谁负责”“谁主管、谁指导”，辖区内的行政机关、企事业单位和社会机构成立工作专班，发动本单位人员主动配合，服从社区管理。教育部门督促学校落实住宿学生封闭管理并组织检测。宗教及民间信仰场所等工作人员，由主管部门负责组织，就近检测。交通运输业、物流快递业、服务性规模企业等从业人员，由行业主管部门负责部署、督促所属企业组织就近检测。

离开管控区域人员，应主动向现住地所在村（场）报告，就近检测。疫情发生期间，途经管控区域的流出人员要向居住地村（场）报告，接受管理，就近检测；滞留管控区域的流入人员由管控区域乡镇和村（场）管理、核酸检测。

（三）设置采样点。根据村（场）人口、区域空间布局等因素，考虑相邻村（场）间局部人口密度等实际，合理设置采样点。可选择文化广场、学校操场、宗祠庭院、村部庭院等作为采样点，原则上每个采样点配置1~3支采样队（每采样队日采能力约1800人次）。接到指令后，2小时内规范设置采样点（详见附件4）。（责任单位：镇政府）

卫健办要配置机动采样队，承担行动不便等特殊人员的采样工作。（责任单位：卫健办）

（五）开展实验室检测。低风险地区可按照10:1、中风险地区可按照5:1的方式进行混样检测；高风险地区及重点人群要按照1:1的方式由疾控机构进行单样检测。（责任单位：剑斗卫生院）

（六）规范检测结果报送。各检测实验室按照规范规程，及时将检测结果上传核酸检测网报系统。剑斗卫生院于每日0时、6时、12时、18时前汇总本地、本机构核酸检测结果，同时上报卫健主管部门。（责任单位：卫健办，剑斗卫生院）

（一）维稳处置组：负责核酸采样点的现场治安维稳，动态监测涉及核酸检测的网络舆情，稳妥处置和化解疫情防控可能引发的风险隐患；依法查处不实不良信息；保障核酸样本转运安全畅通。

（二）交通检疫组：负责核酸检测交通运输保障；组织实施交通检疫应急处置工作，在汽车站、高速公路、普通公路等设立查验点，对跨区域流动人员进行健康状况、身份、行程等信息查验和推送跟踪管理；做好道路交通运输工具和交通工程等领域公共场所的通风、清洁、消杀，加强人员健康监测、佩戴口罩、“八闽健康码”查验等管理机制落实，有效阻断疫情传播渠道。

（三）物资保障组：负责大规模人群核酸检测期间的社会物资和管控区域群众的生活物资保障，落实核酸检测财政经费保障，协助解决医疗应急物资保障。

（四）联防联控组：指导村（场）解决采样点选址、设置、水电通讯等保障条件；落实防控区域和采样点的环境卫生消杀、生活垃圾清洁。

（五）医疗救治组：协助剑斗卫生院做好医疗废物的集中处置；负责组建心理干预专家组，提供心理安抚、心理疏导、危机干预等服务支持，缓解患者焦虑情绪。

各村（场）要根据本方案要求，结合当地实际，细化具体操作措施，组织应急处置演练。

医院核酸检测工作个人总结篇九

疫情就是命令，防控就是责任。为进一步从严从紧抓好学校疫情防控工作，全力保障师生员工生命安全和身体健康□xx月xx日上午，我校开展了师生员工核酸抽检工作。

为了顺利、有序、安全的组织此次核酸抽检工作，我校在采集前专门就采集时间和流程进行了详细的安排和要求。核酸检测采样工作采取分时、分批次进行。

在校领导及班主任的引导下，学生们排着整齐的队伍，按照指定路线准时、有序进入到采样现场待检区，核酸检测期间学生们规范佩戴口罩，保持间隔一米，完成检测后，在老师的组织下，有序回到自己的班级，有效避免了采样过程中因人员聚集带来的风险问题。

医护人员一丝不苟的完成检测工作，整个采样过程严格按照规定要求，各责任老师分工细致，职责明确，现场秩序井然，平稳高效。经过一上午的密切合作，我校师生员工核酸抽检1240人，抽检率63%，顺利完成核酸抽检工作。

目前，疫情防控工作已经进入常态化管理，我校高度重视疫情防控各项工作，坚决守护校园疫情防控阵地，及时科学调整防控方案，从严从紧抓好防控落实，筑起安全屏障，让家长放心，让社会安心。